



CODICE/CODE	A	L		L1	L2	L3	L4	L5	L6	Ø2	Ø1	Ø3	Kg.
		Min/Max											
FRX22 B1B1 BT	1/8" GAS	49/54		40	15	30	20	20	8	M5	5,4	20	0,178
FRX22 B2B2 BT	1/4" GAS	49/54		40	15	30	20	20	8	M5	5,4	20	0,168
FRX22 B3B3 BT	3/8" GAS	57/66		49	18	35	20	25	8	M5	5,4	25	0,310
FRX22 B4B4 BT	1/2" GAS	57/66		49	18	35	20	25	8	M5	5,4	25	0,305
FRX22 B5B5 BT	3/4" GAS	89/102		69	25	56	30	34	11	M6	8,4	34	0,840
FRX22 B6B6 BT	1" GAS	116/137		98	34	74	30	48	15	M8	10,8	48	2,280
FRX22 N1N1 BT	1/8" NPT	49/54		40	15	30	20	20	8	M5	5,4	20	0,178
FRX22 N2N2 BT	1/4" NPT	49/54		40	15	30	20	20	8	M5	5,4	20	0,168
FRX22 N3N3 BT	3/8" NPT	57/66		49	18	35	20	25	8	M5	5,4	25	0,310
FRX22 N4N4 BT	1/2" NPT	57/66		49	18	35	20	25	8	M5	5,4	25	0,305
FRX22 N5N5 BT	3/4" NPT	89/102		69	25	56	30	34	11	M6	8,4	34	0,840
FRX22 N6N6 BT	1" NPT	116/137		98	34	74	30	48	15	M8	10,8	48	2,280

IND:	MODIFICHE:		DATA:	FIRMA:	Descrizione:	FRX22
					Semilavorato:	
					Materiale:	AISI 316L
					Trattamento:	
Scala:	Peso:		Toll. generali ±0,1 dove non indicato diversamente		Disegno di proprietà Net.Fluid non riproducibile né divulgabile senza autorizzazione	Net.Fluid [®]
	Nome:	Data:				
DISEGNATO:	Pezzoni L.	09/01/2013	Codice:		FRX22	
APPROVATO:	AMC				High Quality Components	